



ЛАПАРОСКОПИЯ

30 лет

опыта разработки
и производства

Производство «полного цикла»

Оптика. Оборудование. Инструменты.
Более 1000 наименований

Тройная гарантия

Гарантия производителя.
Гарантия бесперебойной работы.
Расширенная гарантия

Собственный отдел разработок

Более 20 000 человеко-часов в год
на инновационные разработки

Конкурентные преимущества

Европейский функционал
под российский бюджет

около **2000**

эндоскопов в год производит
наш оптический участок

Система визуализации

4 стр.

Эндовидеокамеры

6 стр.

Осветители

7 стр.

ЭХВЧ 300

8 стр.

Инсуффлятор

9 стр.

Аспиратор-ирригатор

9 стр.

Ретракторы,
Инструменты для
аспирации/ирригации

13 стр.

Стойки аппаратные

26-27 стр.

Корзины для стерилизации

28-29 стр.

Сервис

30 стр.

Лапароскопический
комплекс

5 стр.

Оптические трубки

7 стр.

Инструменты доступа

10-12 стр.

Инструменты
с пластиковой
и металлической
рукояткой

14-18 стр.

Монополярные
электроды

19 стр.

Биполярные
инструменты

20 стр.

Прочее

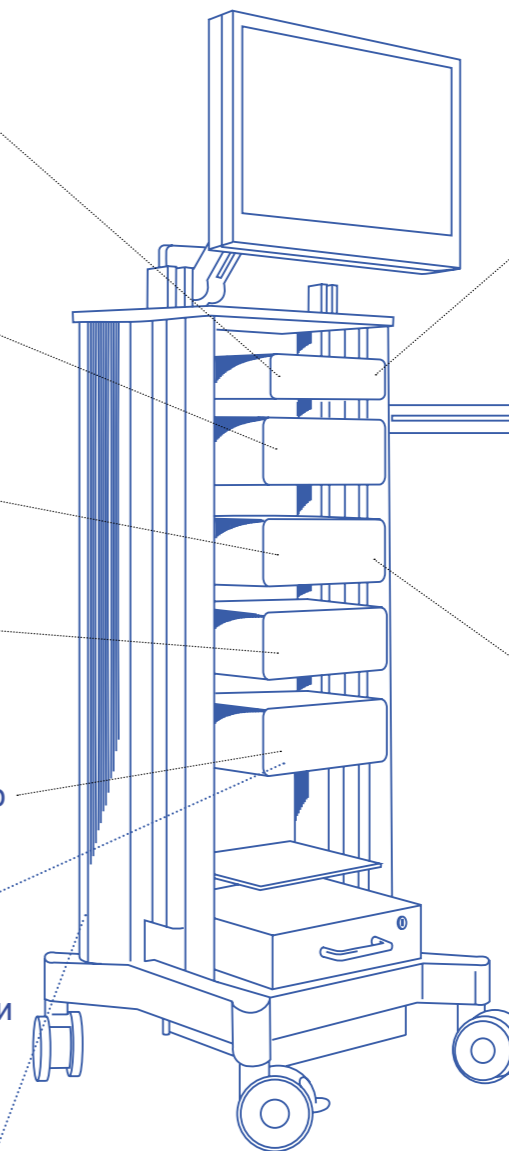
21 стр.

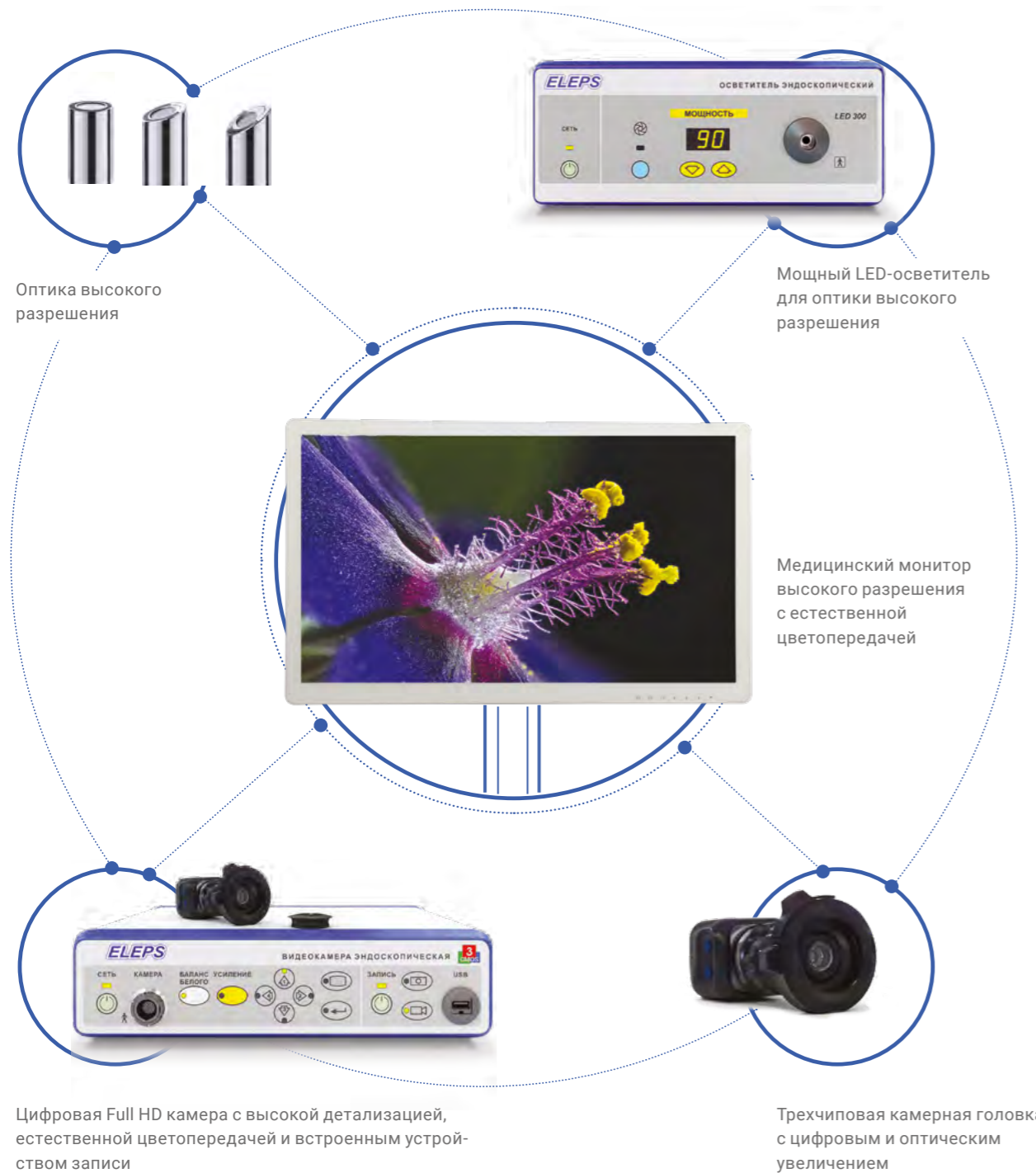
Инструменты
для соединения тканей

22-23 стр.

Комплект для
гинекологии

24-25 стр.



ВСЕ ЭЛЕМЕНТЫ СИСТЕМЫ ИДЕАЛЬНО СБАЛАНСИРОВАНЫ
ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЯ ВЫСОКОЙ ЧЕТКОСТИ**ОБОРУДОВАНИЕ:**

- Монитор медицинский 24 дюйма S241P
- Видеокамера эндоскопическая трехчиповая Full HD с функцией записи EVK-003(3Chip)R
- Светодиодный осветитель OSV-01
- Аспиратор-ирригатор эндоскопический AI-250-02L
- Инсуффлятор эндоскопический I-250-40AU
- Аппарат ЭХВЧ AE-300-02

ОПТИКА:

- Лапароскопы \varnothing 10 мм (0,30,45°), 5 мм (0,30°) стр. 7
- Кабель осветительный эндоскопический КОЭ-50-240 стр. 7

НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ:

- Иглы инсуффляционные стр 10
- Троакары стр 10
- Стилеты стр 10
- Канюли стр 11
- Инструменты для расширения полостей стр 12
- Ретракторы. Инструменты для аспирации-ирригации стр 13
- Диссекторы, зажимы, ножницы, щипцы биопсийные, щипцы для холангиографии стр 14-18
- Монополярные электроды стр 19
- Кабель для монополярных инструментов стр 19
- Биполярные инструменты стр. 20
- Держатель биполярных инструментов стр. 20
- Инструменты для соединения тканей (инструменты для удержания игл, наложения клипс, иглы ушивающие) стр. 22-23

АППАРАТНАЯ СТОЙКА

- Стойка для медицинской техники CMT-01

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

- Корзина для кабеля 40401
- Корзина для инструментов 40701
- Корзина с ложементами для эндоскопов 60641
- Щетки – ерш

HD 720P REC

- EVK-001(HD) фото
- EVK-001(HD)V фото/вариофокальный объектив
- EVK-001(HD)R видео
- EVK-001(HD)RV видео/вариофокальный объектив

- Изображение высокой четкости HD 1280x720p
- Работа с мониторами и эндоскопами класса Full HD
- Запись фото/видео изображений на USB
- Автоматическая регулировка баланса белого, цветности, яркости
- Регулировка контраста и четкости отображения тканей
- Оптическое 2-кратное увеличение ZOOM (V)
- Видеовыходы: 2xDVI, S-video, AV (BNC)



FULL HD REC

- EVK-003(FULL HD) R видео
- EVK-003(FULL HD) RV видео/вариофокальный объектив

- Изображение высокой четкости FULL HD 1920x1080p
- Работа с мониторами и эндоскопами класса Full HD
- Запись видео изображений на USB с камерной головки
- Автоматическая регулировка баланса белого, цветности, яркости
- 4 пользовательские предустановки с кнопками быстрого доступа
- Цифровое 4- и оптическое 2-кратное увеличение ZOOM (V)
- Видеовыходы: 2xDVI, 1xHDTV, S-video, AV (BNC)



FULL HD 3 CHIP REC

- EVK (3 CHIP) R видео
- EVK (3 CHIP) RV видео/вариофокальный объектив

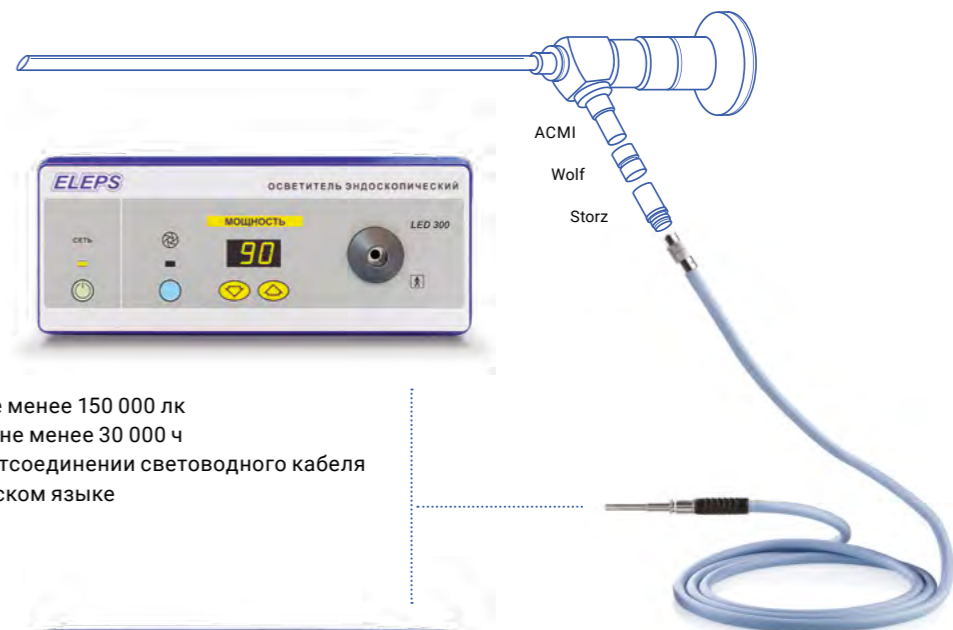
- Изображение максимальной четкости 3chip Full HD 1920x1080p
- Работа с мониторами и эндоскопами класса Full HD / 4K
- Запись видео изображений на USB с камерной головки
- Автоматическая регулировка баланса белого, цветности, яркости
- 4 пользовательские предустановки с кнопками быстрого доступа
- Цифровое 4- и оптическое 2-кратное увеличение ZOOM (V)
- Видеовыходы: 2xDVI, 1xHDTV, S-video, AV (BNC)



LED 300 СВЕТОДИОДНЫЙ ОСВЕТИТЕЛЬ

OSV-01

- Уровень освещенности — не менее 150 000 лк
- Срок службы светодиода — не менее 30 000 ч
- Защита от ослепления при отсоединении световодного кабеля
- Речевой информатор на русском языке



LED 200 СВЕТОДИОДНЫЙ ОСВЕТИТЕЛЬ

OSV-03

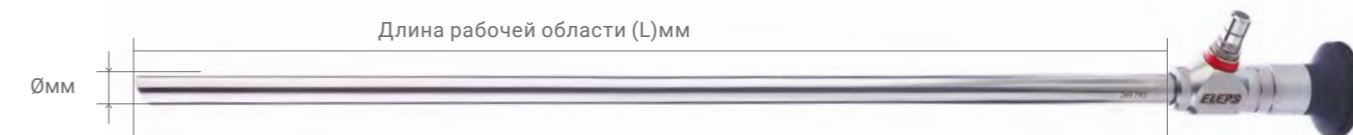
- Уровень освещенности — не менее 80 000 лк
- Срок службы светодиода — не менее 30 000 ч
- Защита от ослепления при отсоединении световодного кабеля
- Речевой информатор на русском языке



СВЕТОВОДНЫЙ КАБЕЛЬ для подключения эндоскопов к осветителю КОЕ-50-240 от Ø 4 мм

- Длина 240 см
- Базовый стандарт Storz
- Подключение через адаптеры к осветителям Wolf и Olympus: КОЕ-W — Wolf, КОЕ-A — Olympus
- Срок службы не менее 5 лет

ОПТИЧЕСКИЕ ТРУБКИ



ЛАПАРОСКОПЫ С САПФИРОВОЙ ЛИНЗОЙ

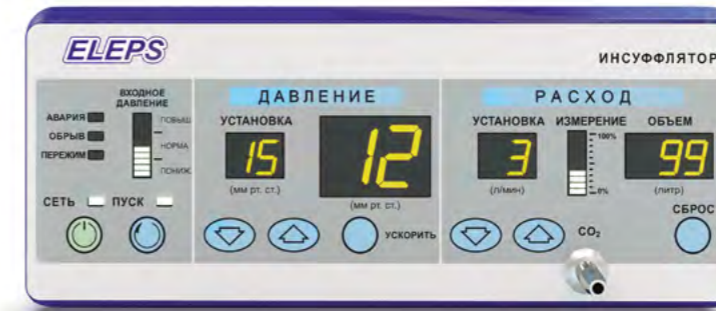
L 300мм	Артикул	Диаметр Ø	Угол зрения ∠
	501018-AC-S	5	0
	501018A-AC-S	5	30
	101030-AC-S	10	0
	101030A-AC-S	10	30
	101030B-AC-S	10	45



Световой разъем под углом 80° предотвращает излишний перегиб и износ световодного кабеля

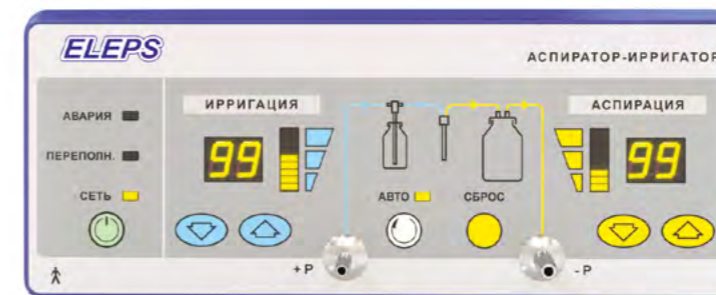


Тип воздействия	Обозначение режима	Режим	Максимальная мощность, Вт
Монополярное резание		Низковольтное резание (Cut Low)	300
		Чистое резание (Cut Pure)	300
		Смешанное резание (с коагуляцией краев) (Blend)	200
Монополярная коагуляция		Контактная коагуляция (Low/Desiccate)	120
		Фульгурация (Medium / Fulgurate)	120
		Спрей коагуляция (High/Spray)	120
Монополярная смесь	1	Смесь 1 (резание – 75% коагуляция–25%) с периодом повторения 30 мсек	220
	2	Смесь 2 (резание – 50% коагуляция–50%) с периодом повторения 30 мсек	180
	3	Смесь 3 (резание – 25% коагуляция –75%) с периодом повторения 30 мсек	140
Биполярная коагуляция	1	Макро режим (Macrobipolar)	90
	2	Стандартный режим (Medium/ Standard)	90
	3	Прецизионный режим (Low/Precise)	90



- Максимальная скорость подачи газа 40 л/мин.
- Система форсированной подачи газа при непредвиденной потере до достижения заданного давления.
- Система сброса при превышении давления выше установленного на 3 мм.рт.ст. в течении 10 сек.
- Цифровая индикация установленного абдоминального давления, установленного потока газа.
- Сигнализация об аварийной ситуации — световая индикация и голосовое информирование.

АСПИРАТОР-ИРРИГАТОР



- Производительность при подаче физиологического раствора на высоту 1,5 м 1 л/мин.
- Производительность отсоса отработанного физиологического раствора 2 л/мин.
- Режим работы: повторно-кратковременный с циклом 50 мин. включен, 10 мин. перерыв.
- Регулировка давления в канале ирригации и разряжения в канале аспирации.
- Независимое автоматическое поддержание заданных уровней.
- Функция сброса накопленного вакуума в банках отстойника.
- Быстрая смена источников физиологического раствора



Игла инсуффляционная для пневмоперитонеума по Veress

LN-2 125 мм



Игла инсуффляционная для пневмоперитонеума по Veress, с краном

LN-2K 125 мм

LN-2K1 150 мм



Троакар универсальный с клапаном

LK-1011 10 мм

LK-0516 5 мм



Стилет пирамидальный

LT-1024 10 мм

LT-0524 5 мм



Стилет атравматический

LT-1024A 10 мм

LT-0524A 5 мм



Вставки инструментальные ремонтные

UK-0010 10 мм

UK-0005 5 мм



Канюля с магнитным клапаном

LK-02101T1 10 мм

LK-02051T1 5 мм



Канюля винтовая с магнитным клапаном

LK-03101T1 10 мм

LK-03051T1 5 мм



Стилет атравматический

LT-02101 10 мм

LT-02051 5 мм



Вставки инструментальные ремонтные

MK-0010 10 мм

MK-0005 5 мм



Канюля бесклапанная для торакокопии

LK-01101T1 10 мм

LK-01051T1 5 мм



Расширитель \varnothing 5 / 10 мм

LR-0210



Расширитель \varnothing 10 / 20 мм

LR-1020



Переходник \varnothing 10 / 5 мм

LV-0510

LV-0610 укороченный



Расширитель трехлепестковый

LR-05101



Ретрактор трехлепестковый, 5 мм

LR-03051



Ретрактор трехлепестковый, 10 мм

LR-03101



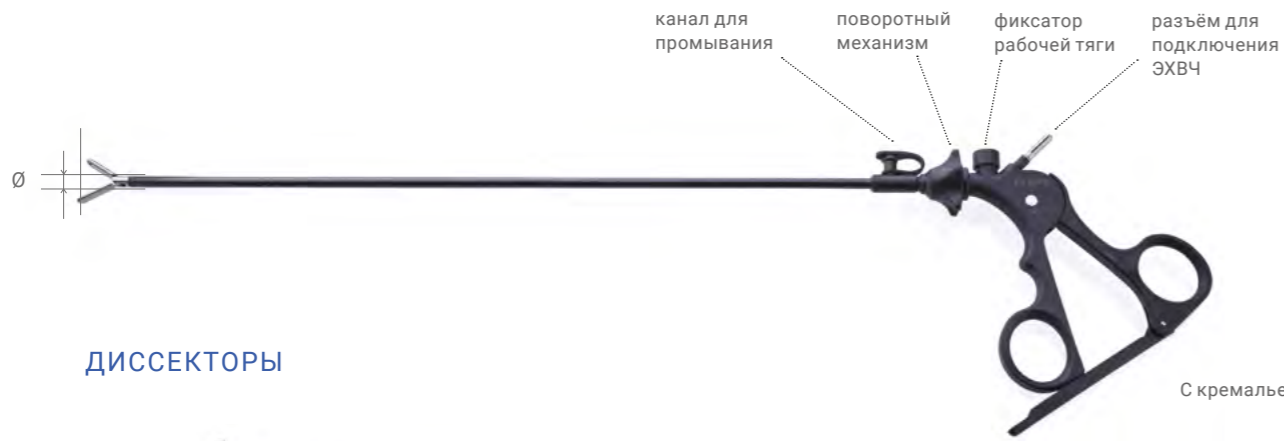
Инструмент для аспирации и ирригации двухходовой

LA-02001 со сменными наконечниками 5 и 10 мм



Инструмент для аспирации и ирригации двухходовой

LA-02002 5 мм



С кремальерой P5

ДИССЕКТОРЫ



Диссектор изогнутый 90°
LD-02053P3 Ø 5 мм



Диссектор по Келли
LD-08053P3 Ø 5 мм



Диссектор прямой
LD-04053P3 Ø 5 мм



Без кремальеры P3

ЗАЖИМЫ



Зажим когтевой 2x4
LZ-04053P5 Ø 5 мм



Зажим когтевой 2x3
LZ-15103P5 Ø 10 мм



Зажим «Кроке-Олми»
LZ-18053P5 Ø 5 мм



Зажим «Бэбкок»
LZ-03103P5 Ø 10 мм



Зажим «Бэбкок»
LZ-03053P3 Ø 5 мм



Зажим «Де Бейки»
LZ-13053P5 Ø 5 мм



Зажим универсальный
LZ-10053P5 Ø 5 мм



Зажим эластичный
LZ-12053P5 Ø 5 мм



Зажим когтевой 2x4
LZ-05053P5 Ø 5 мм



Зажим атравматичный
LZ-01053P5 Ø 5 мм



Зажим ложкообразный
LZ-06053P5 Ø 5 мм



Зажим когтевой 2x3
LZ-16103P5 Ø 10 мм



Зажим окончатый
LZ-07053P5 Ø 5 мм
LZ-17053P5 Ø 5 мм



Зажим для фаллопиевых труб
LZ-19053P5 Ø 5 мм

НОЖНИЦЫ



Ножницы изогнутые
LS-09053P3 Ø 5 мм

ЩИПЦЫ



Щипцы биопсийные
LD-06053P3 Ø 5 мм

ДИССЕКТОРЫ



Диссектор прямой
LD-01053M3, Ø 5 мм (большой)



Диссектор изогнутый
LD-05053M3, Ø 5 мм (большой)
LD-04053M3, Ø 5 мм (средний)
LD-03053M3, Ø 5 мм (малый)



Диссектор изогнутый, 90°
LD-02053M3 Ø 5 мм



ЗАЖИМЫ



Зажим «Бэбкок»
LZ-03103M2 Ø 10 мм



Зажим «Когтевой»
LZ-05103M2 Ø 10 мм



Зажим «Клинч»
LZ-12053M5 Ø 5 мм



Зажим «Полуволна»
LZ-01053M5 Ø 5 мм



Зажим «Бэбкок»
LZ-03053M5 Ø 5 мм



Зажим «Кобра»
LZ-04053M5 Ø 5 мм



Зажим «Когтевой»
LZ-05053M5 Ø 5 мм



Зажим ложкообразный
LZ-06053M5 Ø 5 мм



Зажим окончатый
LZ-07053M5 Ø 5 мм



Зажим «Эллис»
LZ-08053M5 Ø 5 мм



Зажим «Де Бейки»
LZ-13053M5 Ø 5 мм



Зажим универсальный
LZ-10053M5 Ø 5 мм



Зажим хирургический
LZ-11053M5 Ø 5 мм

НОЖНИЦЫ



Ножницы с одной подвижной браншей
LS-01053M3 Ø 5 мм



Ножницы с одной подвижной браншей
изогнутые левые
LS-05053M3 Ø 5 мм



Ножницы с одной подвижной браншей
изогнутые правые
LS-04053M3 Ø 5 мм



Ножницы с одной подвижной браншей
изогнутые по ребру
LS-06053M3 Ø 5 мм



Ножницы с одной подвижной браншей,
клювовидные
LS-08053M3 Ø 5 мм



Ножницы с двумя подвижными браншами,
прямые
LS-02053M3 Ø 5 мм



Ножницы с двумя подвижными браншами,
изогнутые
LS-09053M3 Ø 5 мм

ЩИПЦЫ



Щипцы биопсийные
LD-06053M3 Ø 5 мм



Щипцы биопсийные, с иглой
LD-07053M3 Ø 5 мм



Щипцы для холангиографии
LD-08051M2



Электрод «Шар»
LM-01053
LM-14053 с каналом



Электрод «L»
LM-02053
LM-07053 с каналом



Электрод «Лопатка»
LM-03053
LM-08053 с каналом



Электрод «Кольцо»
LM-04053
LM-05053 с краном



Электрод (для вылушивания кист)
LM-11053



Электрод игла прямая
LM-12053



Кабель для подключения monopolarных
инструментов
EN 344
Аппаратная часть – штекер 4 мм. Длина кабеля – 3 м.

ДИССЕКТОРЫ
С ПЛАСТИКОВОЙ РУКОЯТКОЙ



Диссектор прямой
LB-03054P Ø 5 мм



Диссектор изогнутый
LB-02055P Ø 5 мм L 340 мм

ДИССЕКТОРЫ
С МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ РУКОЯТКОЙ



Диссектор прямой
LB-0587

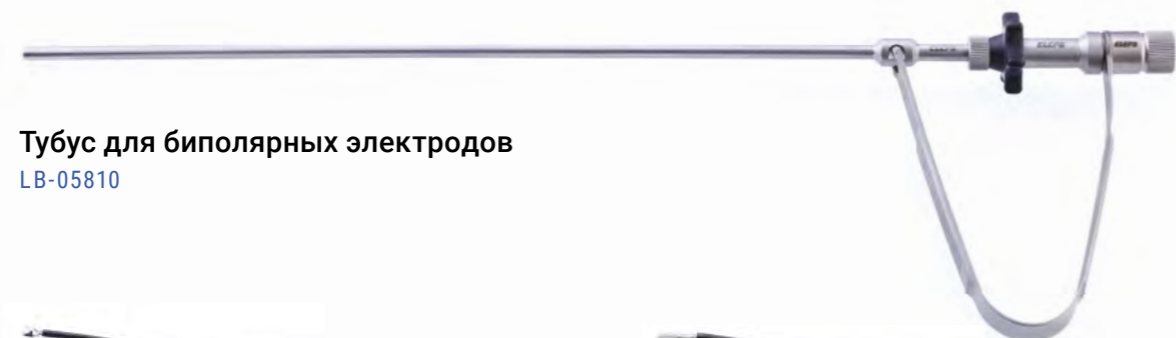


Диссектор изогнутый
LB-0586



Кабель для подключения биполярных инструментов EN 348-1
Аппаратная часть — два штекера 4 мм.
Длина кабеля — 3 м.

ЩИПЦЫ



Тубус для биполярных электродов
LB-05810



Электрод прямой (тип А) LB-0581A



Электрод прямой (тип Е) LB-0581E



Электрод прямой (тип В) LB-0581B



Электрод прямой (тип F) LB-0581F



Электрод прямой (тип С) LB-0581C



Электрод прямой (тип D) LB-0581D



Кабель для подключения биполярных инструментов LB-0581K
Аппаратная часть — два штекера 4 мм.
Длина кабеля 3 м.



Игла биопсийная
LN-1



Игла пунктирующая
LN-4



Игла ушивающая (спиралевидная левая)
LN-6

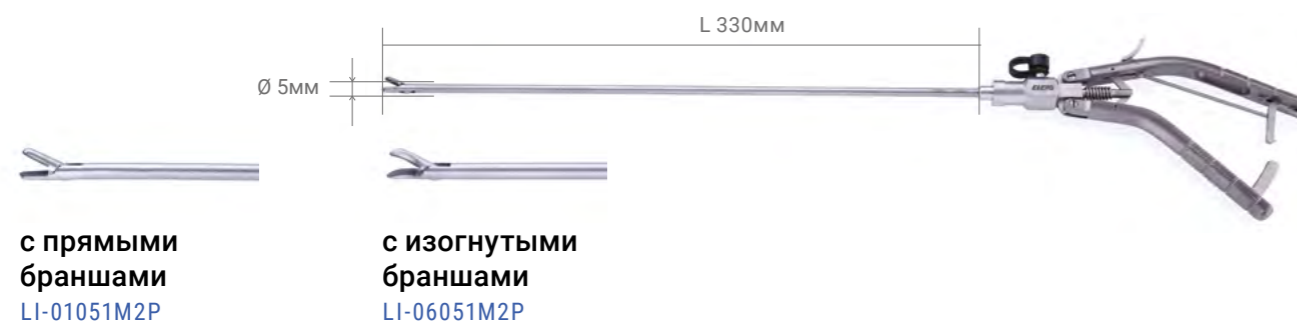


Игла ушивающая (спиралевидная правая)
LN-7



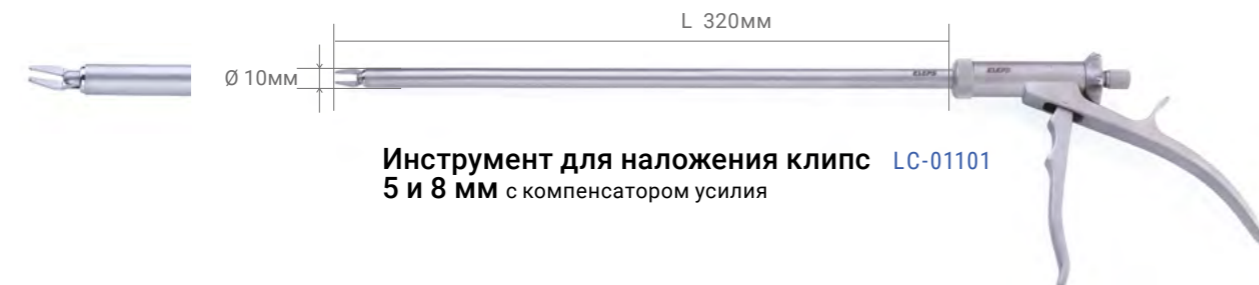
Вставка инструментальная (для пальпации)
LP-0010

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ИГЛ



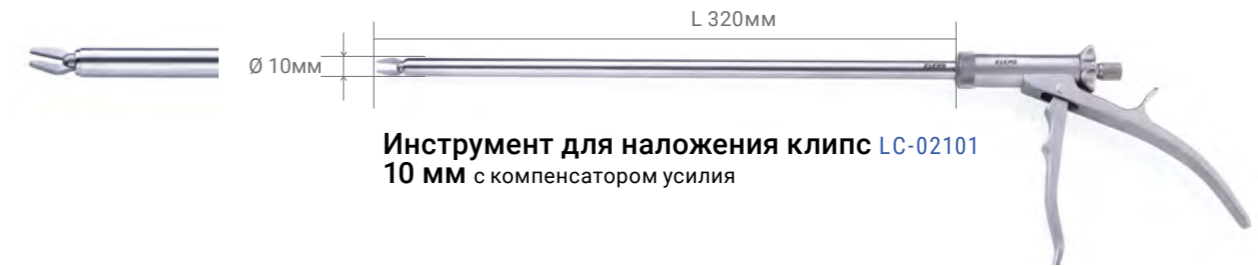
С кремальерой и рычагом для отключения кремальеры

ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ НАЛОЖЕНИЯ КЛИПС



**Клипсы титановые
нестерильные**
5 мм 100 шт. LCC-05
8 мм 100 шт. LCC-08

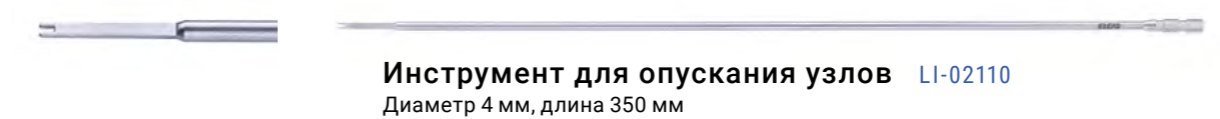
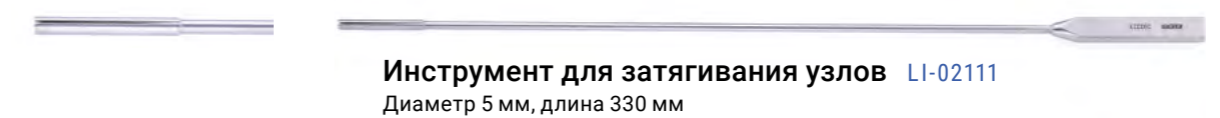
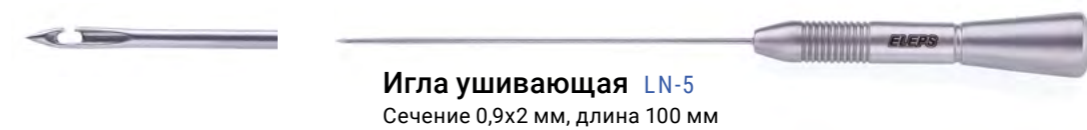
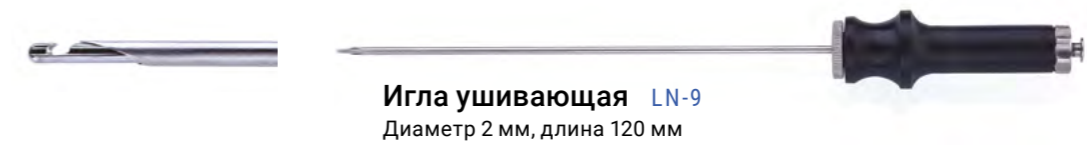
**Клипсы титановые
стерильные**
5 мм 6 шт. LCCK-05
8 мм 6 шт. LCCK-08



**Клипсы титановые
стерильные LCCK-10**
10 мм 6 шт.

**Клипсы титановые
нестерильные LCC-10**
10 мм 100 шт.

ИГЛЫ УШИВАЮЩИЕ





Морцеллятор тканей миоматозных узлов и матки

В КОМПЛЕКТ ВХОДИТ:



Трубка фреза 13 мм
2 шт



Расширитель 10/13 мм
1 шт



Зажим пулевочный 5 мм (для морцеллятора)
1 шт



Зажим когтевой 5 мм с кремальерой к морцеллятору
1 шт

Манипулятор маточный с рукояткой 350-660-100



Троакар 10 мм для кольпотомии
LT-01013



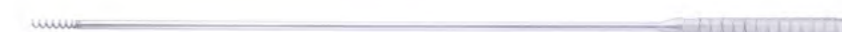
Канюля для хромосальпингоскопии
LK-0700



Зажим 5 мм для фаллопиевых труб
LZ-19053P5



Электрод игла для выщипывания кист
LM-11053



Штопор для удаления миоматозных узлов 5 мм
1 шт



CMT-02
Количество полок — 6 шт (регулируемых — 5 шт, нерегулируемая полка — 1 шт)
Размеры стойки 890x895x1121 мм.



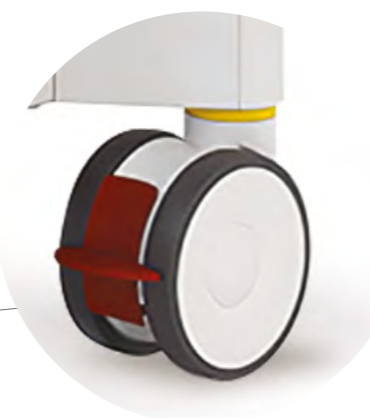
CA-3
Количество полок — 6 шт.
Размеры стойки 700x700x1470 мм.



CA-5
Количество полок — 3 шт.
Размеры стойки 655x550x1180 мм.



CA-7
Количество полок — 3 шт.
Размеры стойки 620x580x1225 мм.



ПРЕИМУЩЕСТВА РОЛИКОВОЙ СИСТЕМЫ:
для CMT-01 и CMT-02

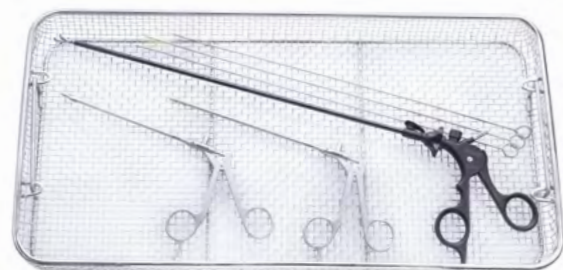
Оптимальный диаметр колес
Диаметр колес 125 мм позволяет легко преодолевать препятствия до 30 мм.

Улучшенная стабильность в повороте
Блокировка направления для улучшения маневрирования вокруг изгибов, а также перемещения по прямой линии на большие расстояния.

Эргономичная ножная педаль
"Ударная педаль" для быстрого и легкого нажатия в любой обуви.

Токоизолированный материал колес
Антистатическое исполнение защищает пользователей и электрические устройства от электростатического разряда.

Встроенная защита кабеля
Встроенный кабельный толкатель для защиты кабелей, лежащих на полу.



КОРЗИНА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТОВ

40701
480 x 250 x 50 мм

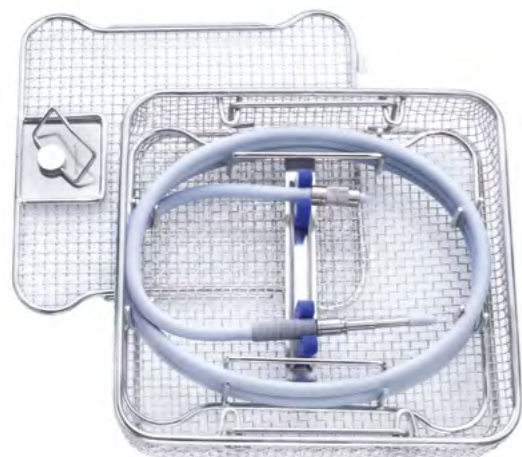
Для механизированной ПСО, дезинфекции и стерилизации.



**КОРЗИНА С ЛОЖЕМЕНТАМИ
ДЛЯ ЭНДОСКОПОВ**

60641
290x80x52 мм

Для размещения эндоскопов различной длины.



КОРЗИНА ДЛЯ КАБЕЛЯ

40401
240x250x50 мм

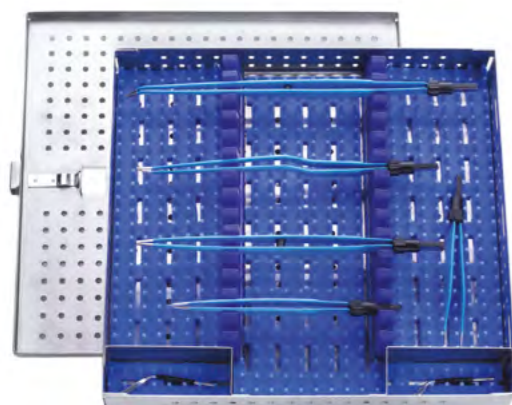
Для обработки, дезинфекции и стерилизации осветительного кабеля. Корзина с ручками и крышкой.



**КОРЗИНА С ЛОЖЕМЕНТАМИ
ДЛЯ ЭНДОСКОПОВ**

60741
460 x 80 x 52 мм

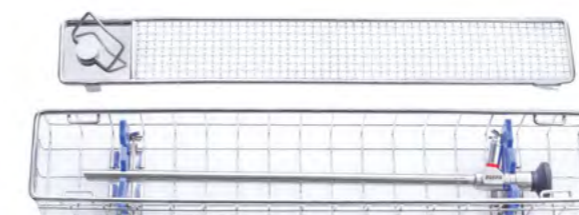
Вкладки для фиксации эндоскопов.



**КОНТЕЙНЕР ПЕРФОРИРОВАННЫЙ
ДЛЯ ЭЛЕКТРОДОВ**

36111132
245x260x35 мм

Перфорированный контейнер с поворотной крышкой и замком.



**КОРЗИНА С ЛОЖЕМЕНТАМИ
ДЛЯ ЭНДОСКОПОВ**

608111
460x150x52 мм

Вкладки для фиксации эндоскопов.

ЩЕТКИ ДЛЯ ЧИСТКИ ИНСТРУМЕНТАЛЬНОГО КАНАЛА

B-0003 длина 350 мм диаметр 3 мм

B-0005 длина 370 мм диаметр 5 мм

B-0010 длина 370 мм диаметр 10 мм



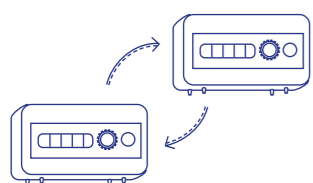
Гарантия бесперебойной работы

Отправка подменного оборудования на время ремонта и ТО в течение 24 часов



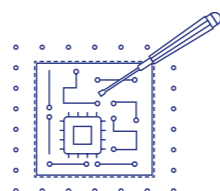
Расширенная гарантия

Бесплатный ремонт/замена при случайном повреждении оптики



Trade in

Обмен приборов и оптики со скидкой до 45%



Все поправимо

Ремонт эндоскопического оборудования любых производителей

Горячая линия сервисного обслуживания

в рабочие дни с 8:30 до 17:00 (Мск)

+7 (917) 220 06 06

service@eleps.ru

